

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr. 007/2017 zgodnie z Rozporządzeniem (UE2015/1185)

1. Piec ALPINA BOILER 30

Kategoria - Grzejniki pokojowe opalane paliwem drzewnym EN 13240: 2006.

Nr seryjny umieszczony na etykiecie znamionowej na wyrobie.

2. Zgodnie z obowiązującą zharmonizowaną specyfikacją techniczną, jak przewiduje producent: Wolnostojący kominek do przerywanego spalania z dopływem ciepłej wody, z zamkniętymi drzwiami przeciwpożarowymi.

3. Producent: wyprodukowano w Serbii dla NERGIS Sp. z o.o. Sp.k.

4. Upoważniony przedstawiciel: NERGIS Sp. z o.o. Sp.k. ul. Ludowa 17 lok. U1, 00-780 Warszawa

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

6a. Norma zharmonizowana: **EN 1324:2001/A2:2004/AC:2007**

Jednostka notyfikowana: Termolab LTD, Novi Iskar, 18 Kesten str.1280 Novi Iskar, Rep.Bulgaria, Body:NB2033

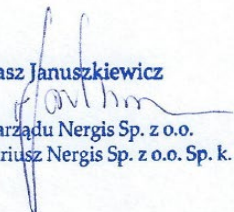
6b. Europejski dokument oceny: Test report 46-1/12.01.2011

TERMOPLAM – LTD, NB 2608 Republika Bułgarii, Sofia 1309, Kompleks mieszkaniowy "Razsadnik-Konyovitsa", bl. 82B, ent.3 piętro, ap. 53., Raport z badań nr: 59/28.06.2017.

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zharmonizowana specyfikacja techniczna	EN 13240:2006
Nominalna moc cieplna	30,8 KW
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewanych pomieszczeń	70,6 %
Emisja cząstek stałych (PM)	24 mg/Nm ³
Emisja organicznych związków gazowych (OGC)	113 mg/Nm ³
Emisja tlenku węgla (CO)	1135 mg/Nm ³
Emisja tlenku azotu (NOx)	159 mg/Nm ³

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej. W imieniu upoważnionego przedstawiciela podpisał:


Tomasz Januszkiewicz
 Prezes Zarządu Nergis Sp. z o.o.
 komplementariusz Nergis Sp. z o.o. Sp. k.


NERGIS Sp. z o.o. Sp. k.
 ul. Ludowa 17 lok. U1
 00-780 Warszawa
 NIP 1231320320

Warszawa, dnia 14.04.2023.